

EPISODE 1-8

生か、死か

執刀医：月森手介

患者名 松谷敬哉(子供・男)

身長 132.6cm 体重 34.0kg

患部 心臓 バイタル 20(30) 手術時間(分) 5:00:00

手術要項 ①心拍の復活。②心臓に刺さっているガラス破片の摘出除去。



The procedure of an operation

- 01 心拍を復活させる
- 02 出血線×4の縫合(出血線・大→P19)
- 03 術野を開く(開創→P20)
- 04 ガラス片×6の除去(異物除去→P19)
- 05 心拍を復活させる
- 06 特大ガラス片の除去(異物除去→P19)
- 07 裂傷の縫合×2(出血線・大→P19)

The patient is saved!



01 バイタルがかなり低い。ミスを繰り返すと手術失敗になりかねないので、すばやく蘇生させること。



02 この患者のバイタルは30まで上げられる。出血線を縫合する際に最大まで回復しておきたい。



04 ガラス片をひとつ摘出したら必ず傷口をヒールゼリーで治療。バイタルにつねに気を配ろう。



05 心停止すると患者のバイタルが1ヶ台まで落ちる。カウンターショックは一発で成功させよう。



07-01 特大ガラス片を除去したら、ここでもバイタルを最大まで回復してから縫合処置に移ること。



07-02 イベントで傷が開くので再度縫合しよう。不安ならば、バイタル回復をさきに行ってもいい。

SPECIAL BONUS

SPECIAL BONUS 獲得条件	Easy	Normal	Hard	得点
Miss判定なし	—	—	—	1000
〇〇〇秒以上残して手術終了※	200	225	240	300
Cool判定〇〇回以上取得	5	8	10	700

※分表示はそれぞれ、Easy 3:20 Normal 3:45 Hard 4:00

ランク	得点
C	0 ~ 4899
B	4900 ~ 5299
A	5300 ~ 5799
S	5800 ~
XS	6000 ~

EPISODE Z-1 FROM USA

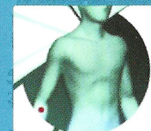
執刀医：ミラ・キシマ

患者名 花村正和(大人・男)

身長 181.2cm 体重 92.5kg

患部 右前腕部 バイタル 80(99) 手術時間(分) 5:00:00

手術要項 ①折れた骨片の回収。②曲った腕(とう)骨の矯正。③回収した骨片を元の位置に戻して腕骨の成形。

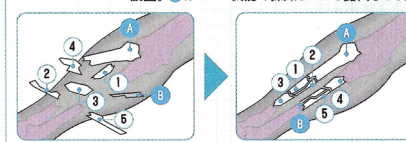


The procedure of an operation

- 01 血だまりを吸引(血だまり→P22)
- 02 切り傷を治療(出血線・小→P18)
- 03 骨片×5を回収
- 04 橈骨の向きを矯正
- 05 回収した骨片を設置
- 06 エコー機能で骨片を探索
- 07 骨片を露出させる
- 08 骨片を回収し設置
- 09 骨片の接合面(ヒビ)に塗り、定着させる

The patient is saved!

✓骨片の設置 Aは向きを矯正、1~5は回収後向きを矯正して設置。Bはエコー機能で探知しメスで露出させる。



02 ドレイン後すぐにヒールゼリーで切り傷を治療。これを忘れると血だまりが復活してしまう。



03 出血の処置を終えたら、ピンセットで散らばった骨片を回収する。ガラス片の摘出と同じ要領だ。



04 外側を向いている橈骨をつかみ、その向きを矯正する。写真の位置までスライドさせて離せばOK。



05 回収した骨片をもとの場所に設置する。骨片の角度は、Wiリモコンをひねることで調整しよう。



06 足りない骨片は術野のどこかに埋まっている。エコー機能で探し出してメスで露出させよう。

SPECIAL BONUS

SPECIAL BONUS 獲得条件	Easy	Normal	Hard	得点
MAX CHAIN〇〇以上	20	25	28	300
Miss判定なし	—	—	—	700
〇〇〇秒以上残して手術終了※	180	210	225	500
Cool判定〇回以上取得	1	2	3	500

※分表示はそれぞれ、Easy 3:00 Normal 3:30 Hard 3:45

ランク	得点
C	0 ~ 3999
B	4000 ~ 4699
A	4700 ~ 5099
S	5100 ~
XS	5400 ~